



बिहार गजट

असाधारण अंक

बिहार सरकार द्वारा प्रकाशित

1 भाद्र 1934 (श0)
(सं0 पटना 420) पटना, बृहस्पतिवार, 23 अगस्त 2012

गृह (विशेष) विभाग

अधिसूचनाएं

22 अगस्त 2012

एस0ओ0 158, दिनांक 23 अगस्त 2012—चूँकि बिहार-राज्यपाल का समाधान हो गया है कि लोक व्यवस्था बनाये रखने और विध्वंसक कार्यों को रोकने तथा दबाने के लिए निम्नलिखित क्षेत्रों में अनधिकृत व्यक्ति/व्यक्तियों के प्रवेश को रोकने हेतु विशेष पूर्वाधानी करना आवश्यक एवं समीचीन है;

इसलिए, अब, बिहार संरक्षित स्थान अधिनियम, 1979 (बिहार अधिनियम-1, 1979) की धारा-3 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, बिहार के राज्यपाल, पावरग्रिड कॉरपोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड के 400/220 के0वी0 उपकेन्द्र, दरियापुर कफेन, मुजफ्फरपुर, बिहार, जिसका विवरण निम्नलिखित अनुसूची में उल्लिखित है, को तुरत के प्रभाव से संरक्षित क्षेत्र घोषित करते हैं:-

अनुसूची

अनुसूची क्र० सं०	संरक्षित स्थान का नाम एवं खाता तथा प्लॉट संख्या		जिला एवं ग्राम	थाना सं०	रकबा (एकड़. में)	चौहद्दी
1	2		3	4	5	6
	400/220 के० वी० उपकेन्द्र, दरियापुर कफेन, मुजफ्फरपुर बिहार।		ग्राम-दरियापुर कफेन, अंचल-तुर्की, जिला-मुजफ्फरपुर।	थाना सं०-299		
	खाता संख्या	प्लॉट संख्या				
1	222	214	तथैव	तथैव	0.08	उत्तर अंश खेसरा न०- 449,444,443,463, 464,465,486,492, 499,528,557,558, 559, पूर्ण खेसरा सं०- 527,490,445, पूरब पूर्ण खेसरा सं०- 1847,537,570,563, 561, 560, दक्षिण पूर्ण खेसरा सं०-346 अंश खेसरा सं०- 274,333,332,331, 337,338,724,715, 714, 712,614,711,710, 709,660 पश्चिम अंश खेसरा सं०- 273,272,263,352, 353,214,359,357, 422,423,426,455, 453,432,451,449 पूर्ण खेसरा सं०- 360,264
2	तथैव	352	तथैव	तथैव	1.32	
3	तथैव	619	तथैव	तथैव	0.34	
4	तथैव	650	तथैव	तथैव	0.13	
5	तथैव	651	तथैव	तथैव	0.14	
6	तथैव	652	तथैव	तथैव	0.21	
7	तथैव	653	तथैव	तथैव	0.06	
8	तथैव	579	तथैव	तथैव	0.22	
9	336	263	तथैव	तथैव	0.12	
10	436	264	तथैव	तथैव	0.01	
11	222	576	तथैव	तथैव	0.65	
12	तथैव	574	तथैव	तथैव	0.25	
13	तथैव	543	तथैव	तथैव	0.07	
14	तथैव	544	तथैव	तथैव	0.12	
15	तथैव	541	तथैव	तथैव	0.09	
16	तथैव	272	तथैव	तथैव	0.05	
17	तथैव	331	तथैव	तथैव	0.08	
18	तथैव	334	तथैव	तथैव	0.08	
19	तथैव	355	तथैव	तथैव	0.28	
20	तथैव	356	तथैव	तथैव	0.08	
21	तथैव	571	तथैव	तथैव	0.29	
22	315	273	तथैव	तथैव	0.07	
23	316	341	तथैव	तथैव	0.0525	
24	210	274	तथैव	तथैव	0.07	
25	तथैव	275	तथैव	तथैव	0.02	
26	तथैव	339	तथैव	तथैव	0.05	
27	तथैव	340	तथैव	तथैव	0.08	

28	तथैव	343	तथैव	तथैव	0.06	
29	तथैव	344	तथैव	तथैव	0.08	
30	तथैव	345	तथैव	तथैव	0.22	
31	तथैव	346	तथैव	तथैव	0.23	
32	तथैव	348	तथैव	तथैव	0.05	
33	तथैव	349	तथैव	तथैव	0.04	
34	177	333	तथैव	तथैव	0.03	
35	तथैव	336	तथैव	तथैव	0.24	
36	222	335	तथैव	तथैव	0.19	
37	377	342	तथैव	तथैव	0.08	
38	286	338	तथैव	तथैव	0.135	
39	316	341	तथैव	तथैव	0.105	
40	316	341	तथैव	तथैव	0.0525	
41	222	571	तथैव	तथैव	0.29	
42	तथैव	617	तथैव	तथैव	0.22	
43	तथैव	611	तथैव	तथैव	0.44	
44	तथैव	347	तथैव	तथैव	0.28	
45	तथैव	350	तथैव	तथैव	0.02	
46	तथैव	355	तथैव	तथैव	0.13	
47	तथैव	538	तथैव	तथैव	0.14	
48	तथैव	557	तथैव	तथैव	0.05	
49	तथैव	597	तथैव	तथैव	0.08	
50	20	606	तथैव	तथैव	0.18	
51	222	610	तथैव	तथैव	0.35	
52	तथैव	612	तथैव	तथैव	0.52	
53	377	351	तथैव	तथैव	0.2	
54	377	351	तथैव	तथैव	0.1	
55	222	352	तथैव	तथैव	0.83	
56	222	558	तथैव	तथैव	0.18	
57	222	616	तथैव	तथैव	0.16	
58	222	618	तथैव	तथैव	0.34	
59	222	572	तथैव	तथैव	0.64	
60	222	352	तथैव	तथैव	0.36	
61	222	354	तथैव	तथैव	0.24	
62	222	613	तथैव	तथैव	0.2825	
63	222	572	तथैव	तथैव	0.32	
64	222	352	तथैव	तथैव	0.36	
65	222	354	तथैव	तथैव	0.24	
66	222	613	तथैव	तथैव	0.2825	

67	222	572	तथैव	तथैव	0.32	
68	222	352	तथैव	तथैव	1.21	
69	222	613	तथैव	तथैव	0.565	
70	222	729	तथैव	तथैव	0.04	
71	83	623	तथैव	तथैव	0.125	
72	तथैव	353	तथैव	तथैव	0.665	
73	तथैव	490	तथैव	तथैव	0.005	
74	तथैव	602	तथैव	तथैव	0.115	
75	तथैव	603	तथैव	तथैव	0.215	
76	तथैव	605	तथैव	तथैव	0.615	
77	तथैव	609	तथैव	तथैव	0.055	
78	तथैव	620	तथैव	तथैव	0.165	
79	तथैव	622	तथैव	तथैव	0.225	
80	83	353	तथैव	तथैव	0.665	
81	तथैव	490	तथैव	तथैव	0.005	
82	तथैव	602	तथैव	तथैव	0.115	
83	तथैव	603	तथैव	तथैव	0.215	
84	तथैव	605	तथैव	तथैव	0.615	
85	तथैव	609	तथैव	तथैव	0.055	
86	तथैव	620	तथैव	तथैव	0.165	
87	तथैव	622	तथैव	तथैव	0.225	
88	तथैव	623	तथैव	तथैव	0.125	
89	404	357	तथैव	तथैव	0.41	
90	तथैव	358	तथैव	तथैव	0.46	
91	67	359	तथैव	तथैव	0.03	
92	20	422	तथैव	तथैव	0.08	
93	308	424	तथैव	तथैव	0.09	
94	326	425	तथैव	तथैव	0.09	
95	458	426	तथैव	तथैव	0.05	
96	452	432	तथैव	तथैव	0.04	
97	तथैव	534	तथैव	तथैव	0.45	
98	तथैव	559	तथैव	तथैव	0.37	
99	तथैव	593	तथैव	तथैव	0.1	
100	तथैव	480	तथैव	तथैव	0.07	
101	298	444	तथैव	तथैव	0.1	
102	211	449	तथैव	तथैव	0.25	
103	6	450	तथैव	तथैव	0.24	
104	6	451	तथैव	तथैव	0.235	
105	157	452	तथैव	तथैव	0.18	

106	164	461	तथैव	तथैव	0.12	
107	157	454	तथैव	तथैव	0.12	
108	143	467	तथैव	तथैव	0.09	
109	41	658	तथैव	तथैव	0.46	
110	143	468	तथैव	तथैव	0.14	
111	143	469	तथैव	तथैव	0.31	
112	143	485	तथैव	तथैव	0.055	
113	109	455	तथैव	तथैव	0.11	
114	तथैव	614	तथैव	तथैव	0.05	
115	393	456	तथैव	तथैव	0.1	
116	तथैव	459	तथैव	तथैव	0.27	
117	तथैव	496	तथैव	तथैव	0.11	
118	तथैव	497	तथैव	तथैव	0.08	
119	तथैव	528	तथैव	तथैव	0.06	
120	393	531	तथैव	तथैव	0.02	
121	तथैव	532	तथैव	तथैव	0.02	
122	तथैव	533	तथैव	तथैव	0.25	
123	तथैव	553	तथैव	तथैव	0.31	
124	तथैव	554	तथैव	तथैव	0.21	
125	तथैव	555	तथैव	तथैव	0.58	
126	तथैव	556	तथैव	तथैव	0.37	
127	388	457	तथैव	तथैव	0.1	
128	तथैव	458	तथैव	तथैव	0.27	
129	47	649	तथैव	तथैव	0.1	
130	474	646	तथैव	तथैव	0.14	
131	47	626	तथैव	तथैव	0.39	
132	207	460	तथैव	तथैव	0.07	
133	164	461	तथैव	तथैव	0.11	
134	164	462	तथैव	तथैव	0.11	
135	20	499	तथैव	तथैव	0.32	
136	20	492	तथैव	तथैव	0.02	
137	20	493	तथैव	तथैव	0.04	
138	47	495	तथैव	तथैव	0.29	
139	177	547	तथैव	तथैव	0.36	
140	177	550	तथैव	तथैव	0.0975	
141	26	581	तथैव	तथैव	0.09	
142	293	647	तथैव	तथैव	0.1	
143	143	463	तथैव	तथैव	0.03	
144	143	476	तथैव	तथैव	0.11	

145	143	477	तथैव	तथैव	0.12	
146	143	478	तथैव	तथैव	0.12	
147	143	479	तथैव	तथैव	0.11	
148	143	486	तथैव	तथैव	0.07	
149	143	464	तथैव	तथैव	0.02	
150	तथैव	465	तथैव	तथैव	0.01	
151	तथैव	466	तथैव	तथैव	0.085	
152	तथैव	467	तथैव	तथैव	0.045	
153	तथैव	485	तथैव	तथैव	0.0275	
154	तथैव	573	तथैव	तथैव	0.125	
155	तथैव	604	तथैव	तथैव	0.055	
156	143	628	तथैव	तथैव	0.115	
157	तथैव	464	तथैव	तथैव	0.02	
158	तथैव	465	तथैव	तथैव	0.01	
159	तथैव	466	तथैव	तथैव	0.085	
160	तथैव	467	तथैव	तथैव	0.045	
161	तथैव	485	तथैव	तथैव	0.0275	
162	तथैव	573	तथैव	तथैव	0.1225	
163	296	604	तथैव	तथैव	0.055	
164	207	470	तथैव	तथैव	0.09	
165	तथैव	471	तथैव	तथैव	0.04	
166	तथैव	472	तथैव	तथैव	0.05	
167	तथैव	473	तथैव	तथैव	0.05	
168	109	474	तथैव	तथैव	0.39	
169	109	475	तथैव	तथैव	0.18	
170	452	480	तथैव	तथैव	0.53	
171	तथैव	559	तथैव	तथैव	0.15	
172	तथैव	582	तथैव	तथैव	0.11	
173	20	481	तथैव	तथैव	0.19	
174	तथैव	482	तथैव	तथैव	0.15	
175	तथैव	483	तथैव	तथैव	0.22	
176	तथैव	484	तथैव	तथैव	0.05	
177	तथैव	494	तथैव	तथैव	0.06	
178	20	484	तथैव	तथैव	0.13	
179	तथैव	494	तथैव	तथैव	0.34	
180	381	498	तथैव	तथैव	0.28	
181	तथैव	529	तथैव	तथैव	0.05	
182	381	527	तथैव	तथैव	0.01	
183	तथैव	529	तथैव	तथैव	0.05	

184	तथैव	536	तथैव	तथैव	0.18	
185	तथैव	539	तथैव	तथैव	0.14	
186	358	530	तथैव	तथैव	0.1	
187	474	601	तथैव	तथैव	0.13	
188	352	600	तथैव	तथैव	0.22	
189	तथैव	542	तथैव	तथैव	0.25	
190	तथैव	642	तथैव	तथैव	0.1	
191	तथैव	643	तथैव	तथैव	0.1	
192	तथैव	644	तथैव	तथैव	0.27	
193	157	545	तथैव	तथैव	0.13	
194	123	546	तथैव	तथैव	0.095	
195	123	546	तथैव	तथैव	0.095	
196	177	550	तथैव	तथैव	0.0325	
197	तथैव	551	तथैव	तथैव	0.06	
198	तथैव	552	तथैव	तथैव	0.06	
199	313	548	तथैव	तथैव	0.19	
200	123	549	तथैव	तथैव	0.28	
201	143	573	तथैव	तथैव	0.495	
202	143	627	तथैव	तथैव	0.24	
203	26	575	तथैव	तथैव	0.24	
204	159	580	तथैव	तथैव	0.11	
205	159	580	तथैव	तथैव	0.055	
206	26	581	तथैव	तथैव	0.09	
207	30	562	तथैव	तथैव	0.21	
208	346	583	तथैव	तथैव	0.19	
209	340	633	तथैव	तथैव	0.13	
210	तथैव	634	तथैव	तथैव	0.1	
211	तथैव	635	तथैव	तथैव	0.04	
212	तथैव	636	तथैव	तथैव	0.04	
213	तथैव	638	तथैव	तथैव	0.07	
214	तथैव	639	तथैव	तथैव	0.07	
215	तथैव	640	तथैव	तथैव	0.08	
216	तथैव	654	तथैव	तथैव	0.05	
217	तथैव	655	तथैव	तथैव	0.06	
218	30	562	तथैव	तथैव	0.0525	
219	340	632	तथैव	तथैव	0.06	
220	346	585	तथैव	तथैव	0.0125	
221	28	621	तथैव	तथैव	0.0425	
222	41	589	तथैव	तथैव	0.1	

223	तथैव	590	तथैव	तथैव	0.11	
224	तथैव	599	तथैव	तथैव	0.06	
225	तथैव	598	तथैव	तथैव	0.06	
226	124	587	तथैव	तथैव	0.06	
227	160	588	तथैव	तथैव	0.05	
228	तथैव	592	तथैव	तथैव	0.06	
229	190	591	तथैव	तथैव	0.05	
230	159	580	तथैव	तथैव	0.055	
231	36	594	तथैव	तथैव	0.13	
232	36	595	तथैव	तथैव	0.06	
233	190	596	तथैव	तथैव	0.11	
234	340	601	तथैव	तथैव	0.06	
235	340	601	तथैव	तथैव	0.32	
236	20	606	तथैव	तथैव	0.29	
237	20	607	तथैव	तथैव	0.07	
238	296	608	तथैव	तथैव	0.13	
239	119	660	तथैव	तथैव	0.59	
240	317	615	तथैव	तथैव	0.065	
241	316	712	तथैव	तथैव	0.075	
242	317	615	तथैव	तथैव	0.0325	
243	316	712	तथैव	तथैव	0.025	
244	317	615	तथैव	तथैव	0.0325	
245	28	621	तथैव	तथैव	0.045	
246	298	624	तथैव	तथैव	0.1	
247	211	625	तथैव	तथैव	0.15	
248	392	629	तथैव	तथैव	0.09	
249	41	586	तथैव	तथैव	0.18	
250	392	629	तथैव	तथैव	0.21	
251	तथैव	630	तथैव	तथैव	0.1	
252	तथैव	641	तथैव	तथैव	0.08	
253	30	562	तथैव	तथैव	0.1025	
254	346	585	तथैव	तथैव	0.025	
255	28	621	तथैव	तथैव	0.09	
256	340	631	तथैव	तथैव	0.11	
257	तथैव	656	तथैव	तथैव	0.06	
258	तथैव	657	तथैव	तथैव	0.07	
259	474	648	तथैव	तथैव	0.14	
260	352	537	तथैव	तथैव	0.59	
261	तथैव	542	तथैव	तथैव	0.12	

262	377	337	तथैव	तथैव	0.125	
263	109	455	तथैव	तथैव	0.2	
264	तथैव	614	तथैव	तथैव	0.1	
265	377	659	तथैव	तथैव	0.1025	
266	377	659	तथैव	तथैव	0.08	
267	119	660	तथैव	तथैव	0.15	
268	119	660	तथैव	तथैव	0.15	
269	308	709	तथैव	तथैव	0.05	
270	308	711	तथैव	तथैव	0.03	
271	210	713	तथैव	तथैव	0.1	
272	तथैव	714	तथैव	तथैव	0.075	
273	332	582,4711	तथैव	तथैव	0.07	
274	30	562	तथैव	तथैव	0.0525	
275	340	632	तथैव	तथैव	0.06	
276	346	585	तथैव	तथैव	0.0125	
277	332	577	तथैव	तथैव	0.32	
278	26	578	तथैव	तथैव	0.08	
279	346	589	तथैव	तथैव	0.12	
280	298	443	तथैव	तथैव	0.08	
281	474	646	तथैव	तथैव	0.2	
282	143	628	तथैव	तथैव	0.115	
283	296	604	तथैव	तथैव	0.115	
284	143	573	तथैव	तथैव	0.2475	
285	157	453	तथैव	तथैव	0.09	
286	119	660	तथैव	तथैव	0.23	
287	103	715	तथैव	तथैव	0.03	
288	377	351	तथैव	तथैव	0.2	
289	109	614	तथैव	तथैव	0.105	
290	तथैव	455	तथैव	तथैव	0.26	
291	377	659	तथैव	तथैव	0.075	
292	109	614	तथैव	तथैव	0.065	
293	तथैव	455	तथैव	तथैव	0.1	
294	377	659	तथैव	तथैव	0.0525	
295	474	645	तथैव	तथैव	0.12	
296	308	423	तथैव	तथैव	0.085	
297	308	710	तथैव	तथैव	0.075	
298	377	351	तथैव	तथैव	0.1	
299	1	557	तथैव	तथैव	1.18	
300	222	558	तथैव	तथैव	0.79	

301	सरकारी जमीन	535-0.08 540-0.14	तथैव	तथैव	0.22	
	कुल जमीन का रकवा एकड़ में		50.98			

(सं० जी/विविध-08/2012—7513)

बिहार-राज्यपाल के आदेश से,
रविशंकर कुमार सिन्हा,
सरकार के अवर सचिव।

22 अगस्त 2012

एस०ओ० 159, एस०ओ० 158 दिनांक 23 अगस्त 2012 का अंग्रेजी में निम्नलिखित अनुवाद बिहार-राज्यपाल के प्राधिकार से इसके द्वारा पारित किया जाता है जो भारत के संविधान के अनुच्छेद-348 के खण्ड-3 के अधीन अंग्रेजी भाषा में उसका प्राधिकृत पाठ समझा जायेगा।

(सं० जी/विविध-08/2012—7513)

बिहार-राज्यपाल के आदेश से,
रविशंकर कुमार सिन्हा,
सरकार के अवर सचिव।

The 22nd August 2012

S.O. 158, dated 23rd August 2012—Where as the Governor of Bihar is satisfied that it is necessary and expedient to take special precaution for maintenance of the public order and for preventing and Suppressing the acts of sub version, to prevent entry of unauthorized persons in to the following areas;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred under Section-3 of Bihar Protected Place Act 1979 (Bihar Act-1, 1979) the Governor of Bihar is pleased to declare The Corporation of India Limited 400/220 k.v Muzaffarpur sub-center Dariyapur kfen, Muzaffarpur of The Power Grids as protected area with immediate effect, description of which are mentioned in the following Schedule:-

Sl.	Name of the protected area		Disstt & Vill	Police Station NO.	Area (in aker)	Boundary
1	2		3	4	5	6
	400/220 K.V Sub Station-Dariyapur Kfen Muzaffarpur Bihar.		Vill- Dariyapur Kfen Block-Turki Disstt- Muzaffarpur.	Police Station NO.-299		
	Khata No.	Plot No.	DO	DO		
1	222	214	DO	DO	0.08	उत्तर अंश खेसरा न०- 449,444,443, 463, 464,465,486, 492, 499,528,557,
2	DO	352	DO	DO	1.32	
3	DO	619	DO	DO	0.34	
4	DO	650	DO	DO	0.13	
5	DO	651	DO	DO	0.14	
6	DO	652	DO	DO	0.21	
7	DO	653	DO	DO	0.06	

8	DO	579	DO	DO	0.22	558, 559, पूर्ण खेसरा सं०- 527,490,445, पूरब पूर्ण खेसरा सं०- 1847,537,570, 563,561, 560, दक्षिण पूर्ण खेसरा सं०-346 अंश खेसरा सं०- 274,333,332, 331, 337,338,724, 715,714, 712,614,711, 710, 709,660 पश्चिम अंश खेसरा सं०- 273,272,263, 352,353,214, 359,357,422, 423,426,455, 453,432,451, 449 पूर्ण खेसरा सं०- 360,264
9	336	263	DO	DO	0.12	
10	436	264	DO	DO	0.01	
11	222	576	DO	DO	0.65	
12	DO	574	DO	DO	0.25	
13	DO	543	DO	DO	0.07	
14	DO	544	DO	DO	0.12	
15	DO	541	DO	DO	0.09	
16	DO	272	DO	DO	0.05	
17	DO	331	DO	DO	0.08	
18	DO	334	DO	DO	0.08	
19	DO	355	DO	DO	0.28	
20	DO	356	DO	DO	0.08	
21	DO	571	DO	DO	0.29	
22	315	273	DO	DO	0.07	
23	316	341	DO	DO	0.0525	
24	210	274	DO	DO	0.07	
25	DO	275	DO	DO	0.02	
26	DO	339	DO	DO	0.05	
27	DO	340	DO	DO	0.08	
28	DO	343	DO	DO	0.06	
29	DO	344	DO	DO	0.08	
30	DO	345	DO	DO	0.22	
31	DO	346	DO	DO	0.23	
32	DO	348	DO	DO	0.05	
33	DO	349	DO	DO	0.04	
34	177	333	DO	DO	0.03	
35	DO	336	DO	DO	0.24	
36	222	335	DO	DO	0.19	
37	377	342	DO	DO	0.08	

38	286	338	DO	DO	0.135	
39	316	341	DO	DO	0.105	
40	316	341	DO	DO	0.0525	
41	222	571	DO	DO	0.29	
42	DO	617	DO	DO	0.22	
43	DO	611	DO	DO	0.44	
44	DO	347	DO	DO	0.28	
45	DO	350	DO	DO	0.02	
46	DO	355	DO	DO	0.13	
47	DO	538	DO	DO	0.14	
48	DO	557	DO	DO	0.05	
49	DO	597	DO	DO	0.08	
50	20	606	DO	DO	0.18	
51	222	610	DO	DO	0.35	
52	DO	612	DO	DO	0.52	
53	377	351	DO	DO	0.2	
54	377	351	DO	DO	0.1	
55	222	352	DO	DO	0.83	
56	222	558	DO	DO	0.18	
57	222	616	DO	DO	0.16	
58	222	618	DO	DO	0.34	
59	222	572	DO	DO	0.64	
60	222	352	DO	DO	0.36	
61	222	354	DO	DO	0.24	
62	222	613	DO	DO	0.2825	
63	222	572	DO	DO	0.32	
64	222	352	DO	DO	0.36	
65	222	354	DO	DO	0.24	
66	222	613	DO	DO	0.2825	
67	222	572	DO	DO	0.32	
68	222	352	DO	DO	1.21	
69	222	613	DO	DO	0.565	
70	222	729	DO	DO	0.04	
71	83	623	DO	DO	0.125	
72	DO	353	DO	DO	0.665	
73	DO	490	DO	DO	0.005	
74	DO	602	DO	DO	0.115	
75	DO	603	DO	DO	0.215	
76	DO	605	DO	DO	0.615	
77	DO	609	DO	DO	0.055	
78	DO	620	DO	DO	0.165	

79	DO	622	DO	DO	0.225	
80	83	353	DO	DO	0.665	
81	DO	490	DO	DO	0.005	
82	DO	602	DO	DO	0.115	
83	DO	603	DO	DO	0.215	
84	DO	605	DO	DO	0.615	
85	DO	609	DO	DO	0.055	
86	DO	620	DO	DO	0.165	
87	DO	622	DO	DO	0.225	
88	DO	623	DO	DO	0.125	
89	404	357	DO	DO	0.41	
90	DO	358	DO	DO	0.46	
91	67	359	DO	DO	0.03	
92	20	422	DO	DO	0.08	
93	308	424	DO	DO	0.09	
94	326	425	DO	DO	0.09	
95	458	426	DO	DO	0.05	
96	452	432	DO	DO	0.04	
97	DO	534	DO	DO	0.45	
98	DO	559	DO	DO	0.37	
99	DO	593	DO	DO	0.1	
100	DO	480	DO	DO	0.07	
101	298	444	DO	DO	0.1	
102	211	449	DO	DO	0.25	
103	6	450	DO	DO	0.24	
104	6	451	DO	DO	0.235	
105	157	452	DO	DO	0.18	
106	164	461	DO	DO	0.12	
107	157	454	DO	DO	0.12	
108	143	467	DO	DO	0.09	
109	41	658	DO	DO	0.46	
110	143	468	DO	DO	0.14	
111	143	469	DO	DO	0.31	
112	143	485	DO	DO	0.055	
113	109	455	DO	DO	0.11	
114	DO	614	DO	DO	0.05	
115	393	456	DO	DO	0.1	
116	DO	459	DO	DO	0.27	
117	DO	496	DO	DO	0.11	
118	DO	497	DO	DO	0.08	
119	DO	528	DO	DO	0.06	

120	393	531	DO	DO	0.02	
121	DO	532	DO	DO	0.02	
122	DO	533	DO	DO	0.25	
123	DO	553	DO	DO	0.31	
124	DO	554	DO	DO	0.21	
125	DO	555	DO	DO	0.58	
126	DO	556	DO	DO	0.37	
127	388	457	DO	DO	0.1	
128	DO	458	DO	DO	0.27	
129	47	649	DO	DO	0.1	
130	474	646	DO	DO	0.14	
131	47	626	DO	DO	0.39	
132	207	460	DO	DO	0.07	
133	164	461	DO	DO	0.11	
134	164	462	DO	DO	0.11	
135	20	499	DO	DO	0.32	
136	20	492	DO	DO	0.02	
137	20	493	DO	DO	0.04	
138	47	495	DO	DO	0.29	
139	177	547	DO	DO	0.36	
140	177	550	DO	DO	0.0975	
141	26	581	DO	DO	0.09	
142	293	647	DO	DO	0.1	
143	143	463	DO	DO	0.03	
144	143	476	DO	DO	0.11	
145	143	477	DO	DO	0.12	
146	143	478	DO	DO	0.12	
147	143	479	DO	DO	0.11	
148	143	486	DO	DO	0.07	
149	143	464	DO	DO	0.02	
150	DO	465	DO	DO	0.01	
151	DO	466	DO	DO	0.085	
152	DO	467	DO	DO	0.045	
153	DO	485	DO	DO	0.0275	
154	DO	573	DO	DO	0.125	
155	DO	604	DO	DO	0.055	
156	143	628	DO	DO	0.115	
157	DO	464	DO	DO	0.02	
158	DO	465	DO	DO	0.01	
159	DO	466	DO	DO	0.085	
160	DO	467	DO	DO	0.045	

161	DO	485	DO	DO	0.0275	
162	DO	573	DO	DO	0.1225	
163	296	604	DO	DO	0.055	
164	207	470	DO	DO	0.09	
165	DO	471	DO	DO	0.04	
166	DO	472	DO	DO	0.05	
167	DO	473	DO	DO	0.05	
168	109	474	DO	DO	0.39	
169	109	475	DO	DO	0.18	
170	452	480	DO	DO	0.53	
171	DO	559	DO	DO	0.15	
172	DO	582	DO	DO	0.11	
173	20	481	DO	DO	0.19	
174	DO	482	DO	DO	0.15	
175	DO	483	DO	DO	0.22	
176	DO	484	DO	DO	0.05	
177	DO	494	DO	DO	0.06	
178	20	484	DO	DO	0.13	
179	DO	494	DO	DO	0.34	
180	381	498	DO	DO	0.28	
181	DO	529	DO	DO	0.05	
182	381	527	DO	DO	0.01	
183	DO	529	DO	DO	0.05	
184	DO	536	DO	DO	0.18	
185	DO	539	DO	DO	0.14	
186	358	530	DO	DO	0.1	
187	474	601	DO	DO	0.13	
188	352	600	DO	DO	0.22	
189	DO	542	DO	DO	0.25	
190	DO	642	DO	DO	0.1	
191	DO	643	DO	DO	0.1	
192	DO	644	DO	DO	0.27	
193	157	545	DO	DO	0.13	
194	123	546	DO	DO	0.095	
195	123	546	DO	DO	0.095	
196	177	550	DO	DO	0.0325	
197	DO	551	DO	DO	0.06	
198	DO	552	DO	DO	0.06	
199	313	548	DO	DO	0.19	
200	123	549	DO	DO	0.28	
201	143	573	DO	DO	0.495	

202	143	627	DO	DO	0.24	
203	26	575	DO	DO	0.24	
204	159	580	DO	DO	0.11	
205	159	580	DO	DO	0.055	
206	26	581	DO	DO	0.09	
207	30	562	DO	DO	0.21	
208	346	583	DO	DO	0.19	
209	340	633	DO	DO	0.13	
210	DO	634	DO	DO	0.1	
211	DO	635	DO	DO	0.04	
212	DO	636	DO	DO	0.04	
213	DO	638	DO	DO	0.07	
214	DO	639	DO	DO	0.07	
215	DO	640	DO	DO	0.08	
216	DO	654	DO	DO	0.05	
217	DO	655	DO	DO	0.06	
218	30	562	DO	DO	0.0525	
219	340	632	DO	DO	0.06	
220	346	585	DO	DO	0.0125	
221	28	621	DO	DO	0.0425	
222	41	589	DO	DO	0.1	
223	DO	590	DO	DO	0.11	
224	DO	599	DO	DO	0.06	
225	DO	598	DO	DO	0.06	
226	124	587	DO	DO	0.06	
227	160	588	DO	DO	0.05	
228	DO	592	DO	DO	0.06	
229	190	591	DO	DO	0.05	
230	159	580	DO	DO	0.055	
231	36	594	DO	DO	0.13	
232	36	595	DO	DO	0.06	
233	190	596	DO	DO	0.11	
234	340	601	DO	DO	0.06	
235	340	601	DO	DO	0.32	
236	20	606	DO	DO	0.29	
237	20	607	DO	DO	0.07	
238	296	608	DO	DO	0.13	
239	119	660	DO	DO	0.59	
240	317	615	DO	DO	0.065	
241	316	712	DO	DO	0.075	
242	317	615	DO	DO	0.0325	

243	316	712	DO	DO	0.025	
244	317	615	DO	DO	0.0325	
245	28	621	DO	DO	0.045	
246	298	624	DO	DO	0.1	
247	211	625	DO	DO	0.15	
248	392	629	DO	DO	0.09	
249	41	586	DO	DO	0.18	
250	392	629	DO	DO	0.21	
251	DO	630	DO	DO	0.1	
252	DO	641	DO	DO	0.08	
253	30	562	DO	DO	0.1025	
254	346	585	DO	DO	0.025	
255	28	621	DO	DO	0.09	
256	340	631	DO	DO	0.11	
257	DO	656	DO	DO	0.06	
258	DO	657	DO	DO	0.07	
259	474	648	DO	DO	0.14	
260	352	537	DO	DO	0.59	
261	DO	542	DO	DO	0.12	
262	377	337	DO	DO	0.125	
263	109	455	DO	DO	0.2	
264	DO	614	DO	DO	0.1	
265	377	659	DO	DO	0.1025	
266	377	659	DO	DO	0.08	
267	119	660	DO	DO	0.15	
268	119	660	DO	DO	0.15	
269	308	709	DO	DO	0.05	
270	308	711	DO	DO	0.03	
271	210	713	DO	DO	0.1	
272	DO	714	DO	DO	0.075	
273	332	582,4711	DO	DO	0.07	
274	30	562	DO	DO	0.0525	
275	340	632	DO	DO	0.06	
276	346	585	DO	DO	0.0125	
277	332	577	DO	DO	0.32	
278	26	578	DO	DO	0.08	
279	346	589	DO	DO	0.12	
280	298	443	DO	DO	0.08	
281	474	646	DO	DO	0.2	
282	143	628	DO	DO	0.115	
283	296	604	DO	DO	0.115	

284	143	573	DO	DO	0.2475	
285	157	453	DO	DO	0.09	
286	119	660	DO	DO	0.23	
287	103	715	DO	DO	0.03	
288	377	351	DO	DO	0.2	
289	109	614	DO	DO	0.105	
290	DO	455	DO	DO	0.26	
291	377	659	DO	DO	0.075	
292	109	614	DO	DO	0.065	
293	DO	455	DO	DO	0.1	
294	377	659	DO	DO	0.0525	
295	474	645	DO	DO	0.12	
296	308	423	DO	DO	0.085	
297	308	710	DO	DO	0.075	
298	377	351	DO	DO	0.1	
299	1	557	DO	DO	1.18	
300	222	558	DO	DO	0.79	
301	Government land	535-0.08 540-0.14	DO	DO	0.22	
Total area in acre					50.98	

(No. G/Vividh-08/2012—7513)
By order of the Governor of Bihar,
RAVI SHANKAR KUMAR SINHA,
Under Secretary to Government.

अधीक्षक, सचिवालय मुद्रणालय,
बिहार, पटना द्वारा प्रकाशित एवं मुद्रित।
बिहार गजट (असाधारण) 420-571+50-डी0टी0पी0।
Website: <http://egazette.bih.nic.in>